

ES-T69 PRO MAX / EL209

1.Product Introduction

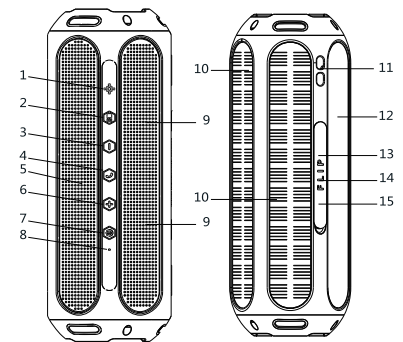
- The ES-T69 PRO MAX /EL209 is an outdoor portable solar Bluetooth speaker with high-power LED lighting and colorful lights, which can adapt to various outdoor environments that require lighting conditions; imported audio power amplifier, and Hi-Fi speaker, enable to enjoy high quality music in any condition.
- With the built-in high power monocrystalline silicon solar panel, the speaker can recharge and play music continuously outdoors. Half an hour solar charging can play music for 30 minutes at medium volume. When fully charged it enables up to 20 hours of continuous music playing time at low volume, and up to 10 hours in medium volume. (Note: the data is based on the field test and may vary under different conditions, such as different place, season, sunlight intensity, volume, and music type played etc.)
- This product is IP66 rated and is waterproof, drop-proof and dust-proof, making it possible to use under most of the outdoor conditions.

2.Specifications

Project	Parameter
1 Bluetooth Version	Bluetooth 5.1 (support TWS)
2 Wireless transmission distance	8~10m
3 Audio Input	Bluetooth, AUX, TF card
4 Audio Format	MP3, WAV, WMA
5 Audio signal to noise ratio	≥75dB
6 Distortion	≤0.1%
7 Audio output power	2*10W
8 Speaker	Diameter 46mm, 20 cores, 4Q 10W
9 Frequency response	20Hz ~ 20KHz
10 Operating Voltage	6.0 ~ 8.4V
11 Standby current	≤0.5mA
12 Built-in battery	3.7V/5000mAh
13 Charging Specification	5V/2A
14 Solar Panel	9W/1.2W
15 Working temperature	0℃-60℃
16 Storage temperature	-20℃-45℃

3.Product overview

- Solar charging indicator (Green)
- LED lights switch
- Previous song (short press)/volume- (long press)
- Incoming call /play/pause (short press for play/pause, double click for call)
- Microphone
- Next song (short press) / volume+ (long press)
- Power switch
- Working indicator
- Speaker
- Lanyard hole
- AUX input
- TF card interface
- Solar panel
- Colorful lights
- TYPE-C interface



4.Bluetooth Wireless Connection

- Long press the power switch (7) for more than 2 seconds. Turn off mode to get into the wireless pairing mode, indicator (8) the blue light will flash alternately. (The product will shut down automatically if there is no device successfully paired in 15 minutes, or by short pressing the power switch (7)).
- Searching the Bluetooth signal of nearby devices through your smart phone or any other devices and find the Product Name: ES-T69 PRO MAX.
- Select to connect ES-T69 PRO MAX & if successful, the blue indicator (8) will keep on. Turn on the music player of the Bluetooth devices such as mobile phones to play music. The blue indicator (8) will keep blinking while data is being transferred.
- TWS pairing

- Turn on the two ES-T69 PRO MAX speakers when Bluetooth is not connected, double-click the volume + button (6) to enter the TWS pairing function (ensure that the distance between the two products is close). When the TWS pairing is successful, the blue light of the host flashes slowly & the blue light of the slave is always on. After pairing and connecting with the mobile phone or other digital devices, you can enjoy the music then.
- After TWS is paired successfully and not connected to other digital devices, click the speaker phone button (4) to cancel the TWS pairing. The indicator (8) light blue turns fast flashing, then they can be used as individual speaker.

5.AUX input to play music

When the ES-T69 PRO MAX is turned on and connected to an audio equipment such as a mobile phone with the

3.5mm AUX audio cable to the AUX input port (13), the sound of your audio equipment will then be amplified by this ES-T69 PRO MAX.

Note: In AUX input mode, Bluetooth is automatically turned off. After exiting AUX mode, Bluetooth will automatically connect back to a device paired before.

Note: In AUX input mode, the song switching function is invalid.

8.Phone answering and dialing out

- When the device is connected to the phone, short pressing the call/play/pause (4) to answer the incoming

9. Battery indicator

When the product is in a low battery state, the product will automatically shut down after three low battery alarm prompts.

10. Adapter charging

Connect one side of the TYPE-C cable to the product DC charging input (14), the other side connects to 5V/2A adapter, the product begins to charge. The charge indicator turns red and will turn off when fully charged.

11. Solar panel charging

In any state, place the solar panel (10) in the direction of the strongest sunlight, the product will start charging automatically. The green light of the solar charging indicator (1) is on. When there is no sunlight, the solar charging indicator (1) turns off automatically, charging stops.

12. Colorful lights

1. Double-click the button (2) to switch the LED lighting. After the LED is turned on, click to switch the lighting effect. White lights are low, medium, high, flashing & SOS, followed by red, green, blue, purple, yellow, orange & ambient lights in 7 modes. Double-click to open the memory of the last lighting effect.

2. Press and hold the button (2) for 2 seconds to switch to the music mode. When playing music, there are 5 color light display modes: (1) full colors horse racing, (2) both sides flashing towards the center, (3) the center flashing to both sides, (4) extending from top to bottom, (5) level indication. Double-click the button to switch to the lighting mode, single-click to switch the music lighting effect, and long press to turn on the memory of the last music lighting effect.

13. Important safety information

- Read and understand all safety guidelines.
- Observe all warnings and guidance information marked on the product.
- Use a charging device with output DC 5V/2A to avoid damage to the device.
- Do not splash this product with any chemical liquid or immerse it in water for a long time. This product is IP66 waterproof rated. Need to remove all cable connections and close the protective cap to ensure the waterproof functionalities. Exposing this product to liquid without these measures may cause permanent damage to the speaker. Do not expose this product to water while it is charging, which will cause permanent damage to the speaker or power supply.
- Do not expose this product to high temperature heat sources, do not bake or blow dry at high temperature.
- Do not allow the product to fall from a high place or subject to heavy blows or heavy pressure.

14.Packaging item lists

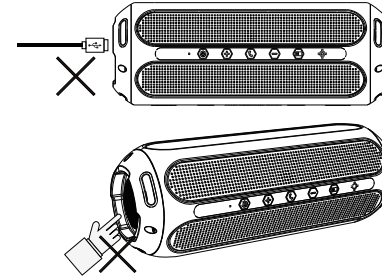
- ES-T69 PRO MAX Solar Bluetooth Speaker: 1pc
- Audio cable: 1 pc

15.Troubleshooting

- USB charging cable: 1 pc
 - Strap: 1 pc
 - Manual: 1 pc
- Turn off automatically when turned on: the battery is low, please charge it before use.
 - Automatic shutdown or restart of playback: insufficient battery power leads to low voltage and cannot be played, please charge it before use.
 - No sound from the speaker: check if the volume is turned on; long press Next song (short press) / volume+(long press) (6) to increase the volume.
 - The button has no function or function error: turn it off and turn it back on.
 - Cannot connect with the Bluetooth function: 1) check if the Bluetooth function is turned on, 2) check if there is a Bluetooth device available, and 3) check if the Bluetooth device is enabled in a normal connection.

▲ Warning:

- DO NOT leave the product in any overheated environment. The overheating could damage the product or cause body injuries.
- Do NOT attempt to disassemble this product by non-professionals.
- Follow the local laws and regulations to dispose of this product with Lithium-ion battery.
- Do not touch the diaphragm on the side of the speaker with sharp objects and fingers, it will affect the sound effect and service life of this product.



ES-T69 PRO MAX / EL209

1.Présentation du produit

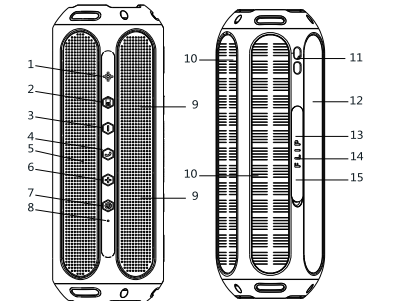
- L'ES-T69 PRO MAX /EL209 haut-parleur solaire Bluetooth portable pour l'extérieur, doté d'un éclairage LED haute puissance et de lumières colorées, qui peut s'adapter à divers environnements extérieurs nécessitant des conditions d'éclairage ; un amplificateur de puissance audio importé et un haut-parleur Hi-Fi permettent de profiter d'une musique de haute qualité dans n'importe quelle condition.
- Grâce au panneau solaire intégré en silicium monocristallin haute puissance, le haut-parleur peut se recharger et diffuser de la musique en continu à l'extérieur. Une demi-heure de charge solaire permet d'écouter de la musique pendant 30 minutes à volume moyen. Lorsqu'il est complètement chargé, il permet d'écouter jusqu'à 20 heures de musique en continu à faible volume, et jusqu'à 10 heures à volume moyen. (Remarque : les données sont basées sur des essais sur le terrain et peuvent varier en fonction des conditions, telles que le lieu, la saison, l'intensité de la lumière du soleil, le volume et le type de musique jouée, etc.)
- Ce produit est conforme à la norme IP66 et est étanche à l'eau, résistant aux chutes et à la poussière, ce qui permet de l'utiliser dans la plupart des conditions extérieures.

2.Spécifications

Project	Parameter
1 Version Bluetooth	Bluetooth 5.1 (support TWS)
2 Distance de transmission sans fil	8~10m
3 Entrée audio	Bluetooth, AUX, TF card
4 Format audio	MP3, WAV, WMA
5 Ratio brut/signale audio	≥75dB
6 Distorsion	≤0.1%
7 Puissance de sortie audio	2*10W
8 Haut-parleur	Diameter 46mm, 20 cores, 4Q 10W
9 Réponse en fréquence	20Hz ~ 20KHz
10 Voltage de fonctionnement	6.0 ~ 8.4V
11 Courant en veille	≤0.5mA
12 Pile intégrée	3.7V/5000mAh
13 Spécifications de chargement	5V/2A
14 Panneau solaire	9W/1.2W
15 Température de fonctionnement	0℃-60℃
16 Température d'entreposage	-20℃-45℃

3.Survol du produit

- Indicateur de chargement solaire (vert)
- Interrupteur de lumières à DEL
- Chanson précédente (appuyez brièvement)/volume- (appuyez longuement)
- Appel entrant /jouer/pause (appuyez brièvement pour jouer/mettre sur pause, double-cliquez pour un appel)
- Microphone
- Chanson suivante (appuyez brièvement)/volume+ (appuyez longuement)
- Interrupteur
- Haut-parleur
- Trou pour cordon
- Entrée UX
- Indicateur de fonctionnement
- Panneau solaire
- Lumières colorées
- Interface de TYPE C
- Interface de carte TF



4.Connection sans fil Bluetooth

- Appuyez longuement sur l'interrupteur (7) pendant plus de 2 secondes en mode éteint pour passer en mode d'appariement sans fil. L'indicateur (8) bleu clignote alternativement. (Le produit s'éteint automatiquement si aucun appareil n'est apparié avec succès dans les 15 minutes, ou en appuyant brièvement sur l'interrupteur d'alimentation (7)).
- Recherchez le signal Bluetooth des appareils à proximité à l'aide de votre téléphone intelligent ou de tout autre appareil et trouvez le nom du produit: ES-T69 PRO MAX.
- Sélectionnez la connexion de l'ES-T69 PRO MAX et si elle est réussie, l'indicateur bleu (8) restera allumé. Allumez le lecteur de musique des appareils Bluetooth tels que les téléphones portables pour écouter de la musique. Le voyant bleu (8) continue de clignoter pendant le transfert des données.
- Pairage TWS

- Allumez les deux enceintes ES-T69 PRO MAX lorsque le Bluetooth n'est pas connecté, double-cliquez sur le bouton volume + (6) pour accéder à la fonction d'appariement TWS (assurez-vous que la distance entre les deux produits est courte). Lorsque l'appariement TWS est réussi, la lumière bleue de l'hôte clignote lentement et la lumière bleue de l'esclave est toujours allumée. Après l'appariement et la connexion avec le téléphone portable ou d'autres appareils numériques, vous pouvez profiter de la musique.
- Une fois que TWS a été apparié avec succès et qu'il n'est pas connecté à d'autres appareils numériques, cliquez sur la touche haut-parleur (4) pour annuler l'appariement de TWS. Le voyant (8) bleu clignote rapidement, puis ils peuvent être utilisés comme haut-parleurs individuels.

5.Entrée AUX pour écouter de la musique

Lorsque l'ES-T69 PRO MAX est allumé et connecté à un équipement audio tel qu'un téléphone portable à l'aide du câble audio AUX de 3.5 mm dans le port d'entrée AUX (13), le son de votre équipement audio est alors amplifié par l'ES-T69 PRO MAX.

Remarque : En mode d'entrée AUX, Bluetooth est automatiquement désactivé. Après avoir quitté le mode AUX, Bluetooth se reconnecte automatiquement à un appareil apparié auparavant.

6.Insertion de la carte TF pour écouter de la musique

Allumez l'ES-T69 PRO MAX. À partir de n'importe quel mode, insérez une carte TF au format MP3, WMA, WAV dans l'entrée TF (15), la musique est automatiquement diffusée.

7. Changement de chanson/ajustement du volume/jouer/pause

- Appuyez brièvement sur la touche next song / volume + (6) pour passer à la chanson suivante ; appuyez brièvement sur la touche previous song / volume - (3) pour revenir à la chanson précédente.
- Appuyez longuement sur la touche next song / volume + (6) pour augmenter le volume ; lorsqu'il atteint le maximum, un son se fait entendre. Appuyez longuement sur la touche previous song / volume - (3) pour diminuer le volume.
- Appui court sur la touche call / play / pause (4), pour lire ou mettre en pause la musique.

8. Répondre au téléphone et initier un appel

- Lorsque l'appareil est connecté au téléphone, il suffit d'appuyer brièvement sur les touches call/play/pause (4) pour répondre à un appel téléphonique entrant. Le mini-microphone (5) est le récepteur, en l'utilisant, vous obtiendrez les meilleurs effets sonores. Appuyez à nouveau brièvement sur call/play/pause (4) pour mettre fin à l'appel téléphonique.
- Une fois la connexion Bluetooth établie, double-cliquez sur le bouton call/play/pause (4) pour passer à l'appel précédent. Appuyez brièvement pour mettre en pause ou raccrocher.

9. Indicateur de pile

Lorsque la batterie est faible, le produit s'éteint automatiquement après trois alarmes de batterie faible.

10. Chargement au moyen de l'adaptateur

Connectez un côté du câble de TYPE C à l'entrée de charge DC du produit (14), l'autre côté se connecte à l'adaptateur 5V/2A, le produit commence à se charger. L'indicateur de charge devient rouge et s'éteint lorsqu'il est complètement chargé.

11. Chargement au moyen du panneau solaire

À partir de tout mode, placez le panneau solaire (10) en direction de la lumière du soleil la plus forte, le produit commencera à se charger automatiquement. La lumière

verte de l'indicateur de charge solaire (1) est allumée. En l'absence de lumière solaire, l'indicateur de charge solaire (1) s'éteint automatiquement et le chargement s'arrête.

12. Lumières multicolores

- Double-cliquez sur le bouton (2) pour allumer les DEL. Une fois que les DEL sont allumées, cliquez pour changer l'effet de l'éclairage. Les lumières blanches ont un mode faible, moyen, fort, clignotant et SOS, suivies des lumières rouges, vertes, bleues, violettes, jaunes, orange et ambiantes en 7 modes. Double-cliquez pour retourner au dernier effet lumineux en mémoire.
- Appuyez sur le bouton (2) et maintenez-le enfoncé pendant 2 secondes pour passer en mode musique. Lors de la lecture de musique, il y a 5 modes d'affichage des couleurs : (1) course de chevaux en couleurs, (2) les deux côtés clignotent vers le centre, (3) le centre clignote vers les deux côtés, (4) s'étend de haut en bas, (5) indication de niveau. Double-cliquez sur le bouton pour passer au mode d'éclairage, cliquez une fois pour passer à l'effet d'éclairage musical, et appuyez longuement pour retourner au dernier effet d'éclairage musical.

13. Information de sécurité importantes

- Lire et comprendre toutes les consignes de sécurité.
- Respecter tous les avertissements et toutes les informations figurant sur le produit.
- Utilisez un chargeur avec une sortie DC 5V/2A pour éviter d'endommager l'appareil.
- N'éclaboussez pas ce produit avec un liquide chimique et ne l'immergez pas dans l'eau pendant une longue période. Ce produit est conforme à la norme d'étanchéité IP66. Il est nécessaire de retirer toutes les connexions de

câble et de fermer le capuchon de protection pour garantir les fonctions d'étanchéité. L'exposition de ce produit à un liquide sans prendre ces mesures peut causer des dommages permanents au haut-parleur. N'exposez pas ce produit à l'eau lorsqu'il est en charge, car cela endommagerait définitivement le haut-parleur ou le bloc d'alimentation.

N'exposez pas ce produit à des sources de chaleur à haute température, ne le faites pas cuire au four ou ne le séchez pas à haute température.

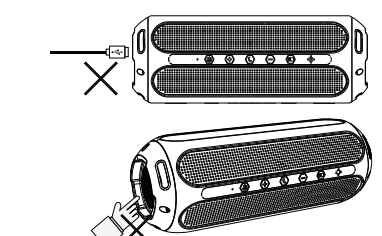
Ne pas laisser le produit tomber d'un endroit élevé ou le soumettre à des coups ou à une pression importants.

14.Liste des articles dans l'emballage

- Haut-parleur solaire Bluetooth ES-T69 PRO MAX: 1
- Câble audio: 1
- Câble de chargement USB: 1
- Courroie: 1
- Manuel: 1

15.Dépannage

- Arrêt automatique à la mise sous tension : la batterie est faible, veuillez la recharger avant d'utiliser l'appareil.
- Arrêt ou redémarrage automatique de la lecture : une batterie d'un niveau insuffisant entraîne une faible tension et ne permet pas la lecture ; veuillez la charger avant d'utiliser l'appareil.
- Aucun son ne sort du haut-parleur : vérifiez si le volume est activé ; appuyez longuement sur Next song (appui court) / volume+ (appui long) (6) pour augmenter le volume.



Solar Bluetooth speaker

User Manual

Haut-parleur solaire Bluetooth

Guide de l'utilisateur

FCC Warning

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

(1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Any Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

Note: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- ▶ -Reorient or relocate the receiving antenna.
- ▶ -Increase the separation between the equipment and receiver.
- ▶ -Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- ▶ -Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

The device has been evaluated to meet general RF exposure requirement. The device can be used in portable exposure condition without restriction.